



# SikaBond® Dispenser-5400

L'évolution qui bouleverse  
le collage de parquet !





# SikaBond® Dispenser-5400 & SikaBond®-T52 FC



## SikaBond® Dispenser-5400

est un pistolet pneumatique spécialement conçu par **Sika®** pour le collage de parquet en pleine surface

**Cette innovation va vous remettre sur pieds !**



### Sécurité

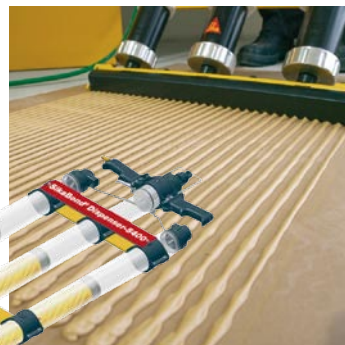
- Application debout
- Moins d'efforts physiques
- Meilleures conditions de travail
- Ménage vos articulations



**Réduit les problèmes de dos, de genoux et de bras !**

Idéal pour n'importe quelle taille de pièce

Grande autonomie

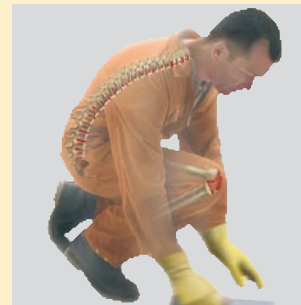


Un rechargement (3 x 1800ml) = 8,5m² environ

**Gain de temps et d'argent !**

## Un matériel d'application économique et fiable

### Sécurité



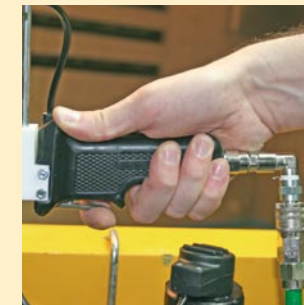
La position debout réduit les problèmes d'articulations : dos, genoux, bras !

### Propreté



Moins de contact avec la colle fraîche. Fini les tâches sur les vêtements, les mains, le chantier, le parquet, etc

### Ergonomie



Poignées idéalement conçues pour une bonne prise

### Economie



L'application de la colle peut se faire **jusqu'à 10 fois plus vite** qu'une application à la spatule  
Le temps de pose global peut être **4 fois plus rapide**

### Confort



Application plus rapide et plus facile du fait de la position debout. Rapidité et facilité de nettoyage  
Travail précis et consommation maîtrisée

Le **SikaBond® Dispenser-5400** s'utilise avec la nouvelle colle **SikaBond®-T52 FC**



En carton de 6 recharges de 1800ml

Prise rapide



**Parquet ponçable après 12 h de séchage**



Pose dans la journée, ponçage et finition le lendemain matin !

Ecologique...



Le **SikaBond®-T52 FC** est :

- Sans solvant
- Sans odeur
- Marquage EC1 (très faible émission de Composant Organique Volatile)
- Diminution des pertes et des déchets

Le **SikaBond®-T52 FC** combine toutes les propriétés et les avantages de la gamme **SikaBond®**



#### Réduction des bruits d'impact

Les colles souples **SikaBond®** réduisent la propagation des bruits de pas et de résonance dans la pièce où ils sont émis



#### Réduction des bruits ambiants

Les colles souples **SikaBond®** contribuent à une bonne acoustique générale en réduisant la diffusion des bruits qui se propagent au travers des sols et des murs



#### Confort à la marche

Les colles souples **SikaBond®** absorbent les chocs lors de la marche et procurent un très grand confort d'utilisation du parquet





# SikaBond® Dispenser-5400 & SikaBond®-T52 FC

## Utilisation du **SikaBond® Dispenser-5400** avec **SikaBond®-T52 FC**:

Un nettoyage soigné du sol par aspiration est essentiel.  
En présence de laitance, il est recommandé d'effectuer au préalable un ponçage.



Dépoussiérage par aspiration



Ponçage (si nécessaire)

Un compresseur standard convient parfaitement.



Volume du réservoir : 20 litres



La pression de travail doit être de 6 à 8 bars

Le **SikaBond® Dispenser-5400** est fourni dans une mallette en bois jaune.



Ouvrir la caisse et actionner la barre de verrouillage pour la stabiliser



Positionner les crochets dans les trous prévus à cet effet



Accrocher le **SikaBond® Dispenser-5400** sur les crochets



Dévisser et retirer la tête d'application



Charger les tubes avec les recharges de **SikaBond®-T52 FC**



Ouvrir l'extrémité des recharges et ôter la bague à l'aide d'une pince coupante



Repositionner la tête d'application et la revisser

**Pour recharger, retirer les 3 recharges et réinsérer les nouvelles recharges**

## Application:

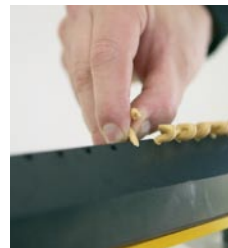


- Connecter le compresseur au **SikaBond® Dispenser-5400** et commencer à travailler
- La colle est appliquée parallèlement à la longueur des lames de parquet en tirant simplement le **SikaBond® Dispenser-5400** en arrière
- La quantité de colle peut être réglée par le réglage de la pression d'air ou par la vitesse de marche

## Nettoyage quand il doit être réutilisé dans les 10 jours: (\*)



Le travail terminé, laisser sortir des cordons de colle de la tête d'application et les laisser polymériser



Lors de l'utilisation suivante, tirer sur les cordons de colle polymérisés



Aucun autre nettoyage n'est nécessaire : il suffit de le reconnecter au compresseur et de recommencer à travailler

(\*) Pour un nettoyage lorsqu'il n'est pas utilisé durant une période > à 10 jours, consulter le mode d'emploi du SikaBond Dispenser-5400

# Nos directions régionales à votre service

## Région Ile-de-France Nord

84, rue Edouard Vaillant - BP 104  
93351 Le Bourget Cedex  
Tél.: 01 49 92 80 62  
Fax : 01 49 92 80 99

## Région Centre Est

ZI du Broteau  
Rue du Broteau  
69540 Irigny  
Tél.: 04 72 89 07 40  
Fax : 04 78 70 96 49

## Région Sud Est

Zac du TEC  
Avenue Clément Ader  
Allée Jean Mermoz  
30320 Marguerittes  
Tél.: 04 66 57 57 94  
Fax : 04 66 57 60 88

## Région Sud Ouest

2, rue Henry Le Chatelier  
33700 Mérignac  
Tél.: 05 57 92 36 90  
Fax : 05 57 92 36 99

## Région Ouest

6, rue de la Longeraie  
35760 Saint Grégoire  
Tél.: 02 99 87 12 87  
Fax : 02 99 87 12 86



## Direction Activité Construction

BP 104 - 93351 Le Bourget Cedex  
Tél.: 01 49 92 80 00  
Fax : 01 49 92 80 21

## Direction Export

BP 377 - 75626 Paris Cedex 13  
Tél.: 01 53 79 79 60  
Fax : 01 53 79 79 69

*Se reporter aux notices techniques pour mode d'emploi et informations détaillées*



[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

